



**GAMBARAN KARAKTERISTIK AKSEPTOR KB SUNTIK DMPA DI
PMB RATNA D. SUMANTRI KELURAHAN KUNINGAN
KABUPATEN KUNINGAN TAHUN 2020**

SKRIPSI

Oleh

INTAN KUMALA SARI

NIM.152191036

PROGRAM STUDI S1 KEBIDANAN
FAKULTAS ILMU KESEHATAN
UNIVERSITAS NGUDI WALUYO
TAHUN2020/2021



**GAMBARAN KARAKTERISTIK AKSEPTOR KB SUNTIK DMPA DI
PMB RATNA D. SUMANTRI KELURAHAN KUNINGAN
KABUPATEN KUNINGAN TAHUN 2020**

SKRIPSI

diajukan sebagai salah satu syarat untuk memperoleh gelar Sarjana

Oleh

INTAN KUMALA SARI

NIM.152191036

PROGRAM STUDI S1 KEBIDANAN
FAKULTAS ILMU KESEHATAN
UNIVERSITAS NGUDI WALUYO
TAHUN 2020/2021

HALAMAN PERSETUJUAN

**GAMBARAN KARAKTERISTIK AKSEPTOR KB SUNTIK DMPA DI
PMB RATNA D. SUMANTRI KELURAHAN KUNINGAN
KABUPATEN KUNINGAN TAHUN 2020**

disusun oleh :

INTAN KUMALA SARI

NIM.152191036

PROGRAM STUDI S1 KEBIDANAN
FAKULTAS ILMU KESEHATAN
UNIVERSITAS NGUDI WALUYO

telah diperiksa dan disetujui oleh pembimbing serta telah diperkenakan untuk diujikan.

Ungaran, 25, Januari, 2021

Pembimbing



Cahyaningrum, S.SiT., M. Kes

NIDN. 0602088001

HALAMAN PENGESAHAN

Skripsi berjudul :

GAMBARAN KARAKTERISTIK AKSEPTOR KB SUNTIK DMPA DI PMB RATNA D. SUMANTRI KELURAHAN KUNINGAN KABUPATEN KUNINGAN TAHUN 2020

disusun oleh :

INTAN KUMALA SARI

NIM.152191036

Telah dipertahankan di depan Tim Penguji Skripsi Program Studi S1 Kebidanan, Fakultas Ilmu Kesehatan, Universitas Ngudi Waluyo, pada :

Hari : Senin

Tanggal : 01 Februari 2021

Tim Penguji : Ketua/ Pembimbing



Cahyaningrum, S.SiT., M. Kes

NIDN. 0602088001

Anggota/ Penguji 1



Vistra Veftisia, S. SiT., M. Kes

NIDN. 0630108702

Anggota/ Penguji 2



Masruroh, S. SiT., M. Kes

NIDN. 0612038001

Ketua Program



Luvi Dian Afriyani, S. SiT., M. Kes

NIDN. 0627048302

Studi Dekan Fakultas



Rosalina, S. SKp., M. Kes

NIDN. 0621127102

PERNYATAAN ORISINILITAS

Yang bertanda tangan di bawah ini saya,

Nama : Intan Kumala Sari
NIM 152191036
Program Studi/ Fakultas : S1 Kebidanan/ Ilmu Kesehatan

Dengan ini menyatakan bahwa:

1. Skripsi berjudul “Gambaran Karakteristik Akseptor KB Suntik DMPA di PMB Ratna D. Sumantri Kuningan Tahun 2020 adalah karya ilmiah asli dan belum pernah diajukan untuk mendapatkan gelar akademik apapun di Perguruan Tinggi manapun
2. Skripsi ini merupakan ide dan hasil karya murni saya yang dibimbing dan dibantu oleh tim pembimbing dan narasumber.
3. Skripsi ini tidak memuat karya atau pendapat orang lain yang telah dipublikasikan kecuali secara tertulis dicantumkan dalam naskah sebagai acuan dengan menyebut nama pengarang dan judul aslinya serta dicantumkan dalam daftar pustaka
4. Pernyataan ini saya buat dengan sesungguhnya dan apabila di kemudian hari terdapat penyimpangan dan ketidak benaran di dalam pernyataan ini, saya bersedia menerima sanksi akademik berupa pencabutan gelar yang telah saya peroleh dan sanksi lain sesuai dengan norma yang berlaku di Universitas Ngudi Waluyo.

Pembimbing,



Cahyaningrum, S.SiT., M. Kes

NIDN. 0602088001

Semarang, 25 Januari 2021

Yang membuat pernyataan,



(Intan Kumala Sari)

HALAMAN KESEDIAAN PUBLIKASI

Saya yang bertanda tangan dibawah ini :

Nama : Intan Kumala Sari

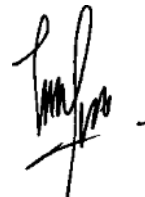
Nim 152191036

Program Studi/Fakultas : S1 Kebidanan/ Ilmu Kesehatan

Menyatakan memberi wewenang kepada Universitas Ngudi Waluyo untuk menyimpan mengalih media/informasi, merawat dan mempublikasikan skripsi saya dengan judul “Gambaran Karakteristik Akseptor KB Suntik DMPA Di BPM Ratna D. Sumantri Kelurahan Kuningan Kabupaten Kuningan Jawa Barat Tahun 2020” untuk kepentingan akademis.

Kuningan, Januari 2021

Yang Membuat Pernyataan



(Intan Kumala Sari)

Universitas Ngudi Waluyo
Program Studi S1 Kebidanan Fakultas Ilmu Kesehatan
Intan Kumala Sari
152191036

Gambaran Karakteristik Akseptor KB Suntik DMPA di BPM Ratna D. Sumantri Kelurahan Kuningan Kabupaten Kuningan Tahun 2020

ABSTRAK

Latar Belakang : KB merupakan usaha pemerintah dalam meningkatkan derajat kesejahteraan keluarga sehingga terciptanya keluarga kecil, bahagia dan sejahtera. Data BKKBN 2018 menyebutkan bahwa metode kontrasepsi suntik menjadi kontrasepsi yang paling banyak di dengan karakteristik yang berpengaruh terhadap pemilihan metode KB suntik DMPA yaitu umur, pendidikan, pekerjaan dan jumlah anak. Faktor umur masih banyak responden dengan umur 20-35 tahun dan >35 tahun yang belum tepat dalam menentukan penggunaan metode kontrasepsi, tingginya tingkat pendidikan yang berpengaruh terhadap penerimaan informasi mengenai metode kontrasepsi, status pekerjaan yang berpengaruh terhadap menentukan metode kontrasepsi dan jumlah anak, belum tepatnya pemilihan metode kontrasepsi pada ibu dengan jumlah anak 2-3 orang. Tujuan enelitian adalah untuk mengetahui gambaran karakteristik akseptor KB suntik DMPA di BPM Ratna D. Sumantri Kelurahan Kuningan Kabupaten Kuningan Tahun 2020.

Metode : Penelitian ini menggunakan jenis penelitian yang bersifat *deskriptif* dengan pendekatan *cross sectional*. Populasi seluruh akseptor KB suntik DMPA yaitu 39 responden pada bulan September 2020. Teknik Pengambilan Sampel menggunakan teknik *total sampling*. Instrumen penelitian data kuantitatif menggunakan sumber data sekunder yaitu berupa *master tabel* dengan sumber data register rekam medik di BPM Ratna D. Sumantri. Analisa data dilakukan secara univariat dalam bentuk tabel distribusi frekuensi

Hasil : Sebagian besar dengan umur 20-35 tahun (79%), pendidikan SMA/K (77%), pekerjaan tidak bekerja (79%) dan jumlah anak multipara (82%)

Simpulan : Karakteristik akseptor KB suntik DMPA di BPM Ratna D. Sumantri Kelurahan Kuningan yaitu sebagian besar ibu dengan usia antara 20-35 tahun, pendidikan tertinggi SMA/K, status pekerjaan tidak bekerja dan kategori paritas multipara.

Kata Kunci : Akseptor KB, suntik DMPA, Karakteristik

Ngudi Waluyo University
Study Program of S1 Midwifery Fakultas of Health Sciences
Intan Kumala Sari
NIM : 152191036

Description Of The Characteristics Of DMPA Injection Family Planning Acceptors At BPM Ratna D. Sumantri Kuningan Village Kuningan Regency In 2020

ABSTRACT

Background : Birth control is a government effort to increase family well-being, creating small, happy and prosperous families. BKKBN 2018 data mentions that most of the contraceptive contraception is the most important contraceptive with characteristics that affect dmpa's choice of birth control, education, employment and child number. The age factors still remain to be taken by 20-35 years and >35 years to be inconclusive in the use of contraceptive methods, high levels of education that affect information about contraception methods, job status that affects contraception methods and the number of children, not yet precisely the selection of contraceptive methods in mothers with 2-3 children. The goal of research is to identify the characteristic of DMPA birth control at the BPM Ratna D. Sumantri Kuningan Village Kuningan Regency in 2020.

Methods : This study uses a descriptive type of research with a sectional cross approach. The entire population of DMPA injector is 39 in September 2020. Sampling technique are using the total sampling technique. A quantitative data research instrument uses a secondary sources data that is a master chart with the data source registering a medical record at BPM Ratna D. Sumantri. Data analysis is performed univariably in the form of frequency distribution tables.

Results : mostly with 20-35 years of age (79%), high school (77%), unemployment work (79%) and multipara (82%) children.

Conclusion : the characteristics of DMPA injection family planning acceptors at BPM Ratna D. Sumantri Kuningan Village are mothers with age 20-35 years, high school education, unemployment status and multiparity parity category.

Keywords : acceptors, Injection system DMPA, characteristics.

KATA PENGANTAR

Puji syukur penulis panjatkan kehadiran Tuhan Yang Maha Kuasa karena berkat kasih dan karunia-Nya penulis dapat menyelesaikan Skripsi yang berjudul “Gambaran Karakteristik Akseptor KB Suntik DMPA di BPM Ratna D. Sumantri Kelurahan Kuningan Kabupaten Kuningan Tahun 2020”. Peneliti menyadari bahwa Skripsi ini tidak dapat selesai tanpa kerja keras, semangat dan doa dari berbagai pihak. Dengan segenap ketulusan dan kerendahan hati penulis ingin menyampaikan ucapan terima kasih yang sebesar-besarnya kepada :

1. Prof. Dr. Subyantoro, M.Hum selaku Rektor Universitas Ngudi Waluyo Ungaran
2. Rosalina, S. SKp., M. Kes selaku Dekan Fakultas Kesehatan
3. Luvy Dian Afriyani, S. SiT., M. Kes selaku Ketua Prodi S1 Kebidanan Universitas Ngudi Waluyo Ungaran
4. Cahyaningrum, S. SiT., M. Kes selaku dosen Pembimbing yang telah memberikan bimbingan dan arahan dalam membimbing dan mengarahkan penulis dari awal hingga akhir skripsi sehingga terselesainya skripsi ini.
5. Seluruh dosen kebidanan dan staf pengajar Universitas Ngudi Waluyo Ungaran.
6. BPM Ratna D. Sumantri, Amd. Keb yang telah memberikan izin untuk melakukan penelitian.
7. Bapak dan Ibu selaku orang tua yang selalu memberikan dukungan, motivasi, serta doa dalam bentuk moral dan material.

8. Sahabat-sahabat peneliti yang selalu memberikan semangat serta membantu dalam menyelesaikan skripsi ini.

Kuningan, Januari 2021



(Penulis)

DAFTAR ISI

SAMPUL LUAR	i
SAMPUL DALAM.....	ii
HALAMAN PERSETUJUAN PEMBIMBING	iii
HALAMAN PENGESAHAN PENGUJI.....	iv
PERNYATAAN KEASLIAN PENELITIAN.....	v
KESEDIAAN PUBLIKASI.....	vi
ABSTRAK	vii
ABSTRACT.....	viii
KATA PENGANTAR.....	ix
DAFTAR ISI.....	xi
DAFTAR TABEL	xii
DAFTAR LAMPIRAN	xiii
BAB I PENDAHULUAN.....	1
A. Latar Belakang	1
B. Rumusan Masalah	11
C. Tujuan Penelitian	11
D. Manfaat Penelitian	12
BAB II TINJAUAN PUSTAKA	13
A. Tinjauan Teori.....	13
1. Keluarga Berencana	13
2. Karakteristik.....	24
B. Kerangka Teori	30
C. Kerangka Konsep.....	31
BAB III METODE PENELITIAN	32
A. Desain Penelitian	32
B. Lokasi Penelitian.....	32
C. Subjek Penelitian	33
D. Definisi Operasional	34
E. Pengumpulan Data	35
F. Pengolahan Data	36
G. Analisa Data.....	38
BAB IV HASIL DAN PEMBAHASAN	40
A. Gambaran Objek Penelitian	40
B. Hasil dan Pembahasan	41
BAB V PENUTUP.....	48
A. Kesimpulan	48
B. Saran	48
DAFTAR PUSTAKA.....	50
LAMPIRAN.....	55

DAFTAR TABEL

2.1	Kerangka Teori	31
2.2	Kerangka Konsep	32
3.1	Definisi Operasional	35
3.2	Distribusi Frekuensi Akseptor KB Suntik DMPA Berdasarkan Umur	41
3.3	Distribusi Frekuensi Akseptor KB Suntik DMPA Berdasarkan Pendidikan	41
3.4	Distribusi Frekuensi Akseptor KB Suntik DMPA Berdasarkan Pekerjaan	41
3.5	Distribusi Frekuensi Akseptor KB Suntik DMPA Berdasarkan Jumlah Anak	41
4.1	Hasil Distribusi Frekuensi Akseptor KB Suntik DMPA Berdasarkan Umur	43
4.2	Hasil Distribusi Frekuensi Akseptor KB Suntik DMPA Berdasarkan Pendidikan	45
4.3	Hasil Distribusi Frekuensi Akseptor KB Suntik DMPA Berdasarkan Pekerjaan	46
4.4	Hasil Distribusi Frekuensi Akseptor KB Suntik DMPA Berdasarkan Jumlah Anak	48

DAFTAR LAMPIRAN

No. Lampiran	Judul Lampiran
1	Surat Keterangan
2.	Surat Izin Penelitian dan Mencari Data
3.	Surat Balasan
4.	Data Mentah
5.	Tabel Tabulating
1.	Master Tabel
7.	Hasil Analisis Univariat
8.	Lembar Konsultasi
9.	Peta Wilayah Penelitian
10.	Dokumentasi Penyerahan Surat Izin dan Mencari Data
11.	Dokumentasi Penyerahan Surat Balasan Izin Penelitian Dari Bidan
12.	Hasil Plagiarisme